

МІНІСТЕРСТВО ОСВІТИ І НАУКИ, МОЛОДІ ТА СПОРТУ УКРАЇНИ
ХАРКІВСЬКА НАЦІОНАЛЬНА АКАДЕМІЯ МІСЬКОГО ГОСПОДАРСТВА

ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ ТА
РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ
«ЕКОНОМІКА І ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА»

(для слухачів другої вищої освіти за спеціальністю 7.090603 - Електротехнічні системи електроспоживання заочної форми навчання).

Програма навчальної дисципліни та робоча програма навчальної дисципліни «Економіка і організація виробництва» (для слухачів другої вищої освіти за спеціальністю 7.090603 - Електротехнічні системи електроспоживання заочної форми навчання). / Харк. нац. акад. міськ. госп-ва; уклад.: Л. Г. Бойко; – Х.: ХНАМГ, 2011. – 22 с.

Укладач: ст. викл. Л. Г. Бойко

Рецензент: д.е.н. проф. А. Є. Ачкасов

Програма побудована за вимогами кредитно - модульної системи організації навчального процесу і узгоджена з орієнтовною структурою змісту навчальної дисципліни, рекомендованою Європейською Кредитно-Трансферною Системою (ECTS).

Затверджена на засіданні кафедри Економіки підприємств міського господарства, Факультету післядипломної освіти та заочного навчання (протокол №3 від. 03.11.2011р.)

ЗМІСТ

Стор.

ВСТУП.....	4
1. ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ	5
1.1. Мета, предмет та місце дисципліни	5
1.2. Інформаційний обсяг (зміст) дисципліни.....	6
1.3. Освітньо-кваліфікаційні вимоги.....	6
1.4. Рекомендована основна навчальна література	7
1.5. Анотації програми навчальної дисципліни.....	8
2. РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ.....	10
2.1. Структура навчальної дисципліни.....	10
2.2. Тематичний план навчальної дисципліни.....	10
2.3. Розподіл часу за модулями і змістовими модулями та форми навчальної роботи студента.....	14
2.4. Розподіл часу самостійної навчальної роботи студента.....	16
2.5. Лабораторні роботи (заочне навчання).....	16
2.6. Індивідуальні завдання.....	16
2.7. Самостійна навчальна робота студента.....	17
2.8. Контрольні запитання для перевірки знань.....	17
2.9. Критерії оцінювання знань.....	19
2.10. Інформаційно-методичне забезпечення.....	20

ВСТУП

На всіх етапах розвитку економіки основною ланкою є підприємство. Саме на підприємстві здійснюється виробництво продукції, відбувається безпосередній зв'язок працівника із засобами виробництва. Під промисловим підприємством розуміється виробнича одиниця, яка володіє виробничо-технічною єдністю, організаційно-адміністративною і господарською самостійністю. Підприємство самостійне здійснює свою діяльність, розпоряджається продукцією, що випускається, одержуванім прибутком, що залишився в його розпорядженні після сплати податків та інших обов'язкових платежів.

В умовах ринкових відносин ключовою фігурою також виступає підприємець. Статус підприємця здобувається за допомогою державної реєстрації підприємства. При цьому суб'єктом підприємницької діяльності може бути як окремий громадянин, так і об'єднання громадян. Таким чином, підприємство - це самостійний суб'єкт, створений підприємцем з метою виробництва продукції, виконання робіт, надання послуг і одержання прибутку.

Основна мета підприємництва - одержання прибутку, але не за будь-яку ціну. Цивілізовані ринкові відносини вимагають розумного сполучення обох цілей. Звичайно, бізнес - це економічна діяльність підприємців, їхнє мистецтво і здатність одержувати прибуток, забезпечувати високий рівень рентабельності. Разом з тим розвиток бізнесу в умовах відкритої економіки сприяє насиченню споживчого ринку товарами й послугами, активізує структурну перебудову економіки, стимулює впровадження науково-технічних досягнень, сприяє підвищенню ефективності виробництва - усе це і складає задоволення суспільних потреб.

Дисципліна «Економіка і організація виробництва» є нормативною дисципліною.

Програма навчальної дисципліни розроблена на основі:

- СВО ХНАМГ Освітньо-кваліфікаційна характеристика рівня підготовки бакалавр, 2007 р.;

- ГСВО Освітньо-професійна програма рівня підготовки бакалаврів, 2007 р.

Навчальний план підготовки бакалавра за напрямом 6.050701 – «Електротехнічні системи електроспоживання» від 14.06.2010р.

Програма ухвалена кафедрою «Економіки підприємств міського господарства» (протокол №3 від 03.11.2010р.) та Вченою радою факультету «Післядипломної освіти та заочного навчання» (протокол №3 від 04.11. 2010р.).

1. МЕТА, ПРЕДМЕТ ТА МІСЦЕ ДИСЦИПЛІНИ

1.1. Мета та завдання вивчення дисципліни

1.1.1. Мета вивчення: метою вивчення дисципліни «Економіка і організація виробництва» є придбання студентами знання основних розділів економіки зокрема планування, організації і забезпечення ефективності господарювання на рівні підприємства, як первинної ланки суспільного виробництва, а також необхідних практичних навичок по керуванню ринковою економікою на сучасному етапі її розвитку.

Економіка підприємства як галузь науки і навчальний курс ґрунтується на вивченні і використанні економічних законів і закономірностей функціонування і розвитку суспільного виробництва. Установлення конкретних форм прояву цих законів і закономірностей у виробничо-господарській діяльності підприємства можна вважати предметом курсу. Цей предмет пізнання по змісту складають: теорія і практика господарювання, формування і використання виробничого потенціалу, взаємодія усіх видів ресурсів, організація й ефективність виробничо-господарського й іншого видів діяльності підприємства. Методологія вивчення курсу включає визначену сукупність конкретних методів, а саме: історичний і макроекономічний підхід до оцінки процесів і явищ, що здійснюються на підприємстві, альтернативність рішення тих чи інших господарських задач, використання сучасного наукового інструментарію пізнання і прийняття управлінських рішень.

1.1.2. Предмет вивчення дисципліни: основоположні економічні категорії, економічні закони та принципи функціонування економічних систем, економічні відносини, господарчі механізми та дії людей, спрямовані на ефективне господарювання в умовах обмежених економічних і природних ресурсів, особливості ринкових перетворень економіки України.

Завдання вивчення: у результаті вивчення курсу «Економіка і організація виробництва» студент **повинен знати:** зміст економічних категорій, взаємозв'язок понять і показників, господарський механізм, механізм ціноутворення, методи кількісної оцінки економічних явищ, шляхи підвищення ефективності виробництва (надання послуг).

1.1.3. Місце дисципліни в структурно-логічній схемі підготовки фахівця

Перелік дисциплін, на які безпосередньо спирається вивчення даної дисципліни	Перелік дисциплін, вивчення яких безпосередньо спирається на дану дисципліну
Економічна теорія	Вихідна

1.2. Інформаційний обсяг (зміст) дисципліни (відповідно до стандартів ОПП)

Модуль 1. ЕКОНОМІКА І ОРГАНІЗАЦІЯ ВИРОБНИЦТВА (2,5 /90)

Змістовий модуль (ЗМ)1.1.

Підприємство як суб'єкт господарювання (1,0/36)

1. Ціль функціонування підприємств енергопостачання.
2. Виробнича програма і виробнича потужність підприємств.
3. Основні засоби підприємств. Знос та амортизація основних засобів.
4. Оборотні фонди підприємства. Джерела формування оборотних засобів.

Змістовий модуль (ЗМ)1.2.

Економічний механізм управління підприємством (1,0/36)

1. Управління персоналом підприємства. Кадри, продуктивність і оплата праці.
2. Собівартість продукції. Тарифи та рентабельність підприємств енергопостачання.
3. Реальні інвестиції та їх економічна ефективність.
4. Аналіз виробничо-господарської діяльності підприємств енергопостачання.

Змістовий модуль (ЗМ) 1.3.

Організація виробництва на підприємствах (0,5/18)

1. Структура та принципи організації виробничого процесу
2. Виробничий процес, його сутність. Основні вимоги до раціональної організації виробничого процесу.
3. Організація технічної підготовки виробництва.
4. Управління якістю продукції.

1.3. Освітньо-кваліфікаційні вимоги

Вміння (за рівнями сформованості) та знання	Сфери діяльності (виробнича, соціально- виробнича, соціально-побутова)	Функції діяльності у виробничій сфері (проектувальна, організаційна, управлінська, виконавська, технічна, інші)
1	2	3
Репродуктивний рівень Проникати в сутність явищ і процесів економіки підприємств, свідомо використовувати наукові знання в пізнавальній та професійній діяльності	Виробнича	Організаційна

1	2	3
Орієнтуватись у проблемах економічного розвитку підприємств міського транспорту	Виробнича	Організаційна
Алгоритмічний рівень Захищати інтереси підприємства, поєднувати суспільні, колективні та індивідуальні інтереси	Виробнича	Організаційна
Евристичний рівень Ураховувати соціальні аспекти впливу рішень, що приймаються, на співробітників, споживачів, місцеві спільноти	Соціально-виробнича	

1.4. Список джерел

Основна література

1. Волков О.И. Экономика предприятия: учебное пособие / О. И. Волков. - М.: ИНФРА – М, 2008. – 413 с.
2. Зайцев Н.Л. Экономика промышленного предприятия: учебное пособие / Н. Л. Зайцев. - М.: ИНФРА – М, - 2010. - 392 с.
3. Курочкин А.С. Организация управлением: учебное пособие /А. С. Курочкин. – К.: МАУП, 2010. – 332 с.
4. Продиус Ю.И. Экономика предприятия: учебное пособие / Ю. И. Продиус. - Х. : ООО «Одиссей», 2008. - 416 с.
5. Примак Т.О. Економіка підприємства / Т. О. Примак. – К.: Вікар, 2010. – 221 с.
6. Смирнов С. В. Организация управления предприятием и производственным процессом / С. В. Смирнов. - М.: Знание, 2009. - 412 с.
7. Тян Р.Б. Планирование деятельности предприятия / Р. Б. Тян. – К.: МАУП, 2008. – 156 с.
8. Фатхутдинов Конкурентноспособность: экономика, стратегия, управление / Р. А. Фатхутдинов - М.: ИНФРА – М, 2009. - 325 с.

9. Юр'єва Т.П. Економіка підприємств міського господарства: навч. посібник / Т. П. Юр'єва. – Х.: ХНАМГ, 2006 г. – 672 с.

1.5. Анотація програми навчальної дисципліни

Мета вивчення: набуття майбутніми фахівцями глибоких економічних знань з економіки підприємства, формування у них нового економічного мислення, адекватного ринковим відносинам, формування навичок аналізувати реальні економічні процеси і приймати обґрунтовані рішення з приводу економічних проблем, пов'язаних з управління підприємства.

Предмет дисципліни: основоположні економічні категорії, економічні закони та принципи функціонування підприємств міського транспорту, господарчі механізми та дії людей, спрямовані на ефективне господарювання в умовах обмежених економічних і природних ресурсів, особливості ринкових перетворень економіки України.

Змістові модулі: загальні основи соціально-економічного розвитку підприємства; теоретичні основи ринкової економіки, економічна теорія та економічна політика держави, закономірності підприємств енергопостачання.

Annotation of the educational discipline program

Purpose: the future specialists deep knowledge obtaining and forming their economic way of thoughts which is market relationships adequate; forming their skills of real economic processes analyzing and well-grounded decisions of economic problems finding.

Economics is the study of how socially organized it's money create in industry. Economics study lays the foundation of major complex practical economical knowledges.

The subject matter: the fundamental economic categories, economic laws and principles of economic systems functioning; economic relationships, economic mechanisms and people's activities which is effective management in the limited economic and natural resources oriented; distinctive features of market transformation of Ukrainian economy; the modern global processes in economic life of mankind.

Content module: the general basis of social-economic development of the society; theoretic basis of market economy, transitional economy; economic theory and economic policy of the state, mechanism of the world economy development.

Аннотация программы учебной дисциплины

Цель изучения: приобретение будущими специалистами глубоких экономических знаний; формирование у них нового экономического мышления, адекватного рыночным отношениям; формирование навыков анализировать реальные экономические процессы и принимать обоснованные решения по поводу экономических проблем, связанных с их будущей практической деятельностью в системе энергоснабжающих предприятий.

Предмет дисциплины: основополагающие экономические категории, экономические законы и принципы функционирования предприятий, экономические отношения, хозяйственные механизмы и действия людей, направленные на эффективное хозяйствование в условиях ограниченных экономических и природных ресурсов, особенности рыночных преобразований экономики Украины.

Модули содержания: общие основы социально-экономического развития предприятия; теоретические основы развития рыночной экономики; экономическая политика государства, закономерности развития предприятий, в том числе энергоснабжающих.

2. РОБОЧА ПРОГРАМА НАВЧАЛЬНОЇ ДИСЦИПЛІНИ

2.1. Структура навчальної дисципліни «Економіка і організація виробництва» за робочими навчальними планами заочної форми навчання

Призначення: підготовка бакалаврів	Галузь знань, напрям підготовки, освітньо - кваліфікаційний рівень	Характеристика навчальної дисципліни
Кількість кредитів, відповідно ECTS - 1 Модуль1- в 2,5 змістових модулях. Загальна кількість годин – 90 год.	Галузі знань 0507 «Електро- техніка та електромеханіка», напрямку підготовки 6.050701 «Електротехнічні системи електроспоживання». Освітньо- кваліфікаційний рівень – <u>спеціаліст</u>	Дисципліна нормативна. Аудиторні заняття: 10 год. Лекції - 10 год. Практичні – 4 год. Самостійна робота – 76 год, у тому числі виконання контрольної роботи – 10 год. Від підсумкового контролю - <u>іспит</u>
Примітка: співвідношення кількості годин аудиторних занять і самостійної роботи становить 13,2% до 86,8%		

У процесі навчання студенти отримують необхідні знання під час проведення лекційних аудиторних занять, на яких розглядають найбільш складніші теоретичні та практичні питання, проводиться вивчення розрахункових методик. Велике значення у процесі вивчення й закріплення матеріалу має самостійна робота студентів. Наведені види занять розроблені відповідно до вимог кредитно-модульної системи організації навчального процесу.

2.2. Тематичний план навчальної дисципліни

При вивченні дисципліни «Економіка і організація виробництва» студенти повинні ознайомитися з програмою дисципліни, та структурою, методами й формами навчання, способами й видами контролю та оцінювання знань.

Тематичний план дисципліни «Економіка і організація виробництва» складається з 2,5 змістових модулів, кожен з яких, поєднує у собі відносно окремий самостійний блок дисципліни, який логічно пов'язує декілька навчальних елементів дисципліни за змістом і взаємозв'язками.

Навчальний процес здійснюється в таких формах: лекції, практичні та самостійна робота студента. Основним завданням самостійної роботи студентів є закріплення основної та отримання додаткової інформації для більш поглибленого вивчення дисципліни.

Зміст дисципліни розкривається у темах:

Змістовий модуль (ЗМ)1.1. Підприємство як суб'єкт господарювання

Тема 1. Ціль функціонування підприємств енергопостачання.

1. Поняття та предмет вивчення економіки підприємства, джерела вивчення, економічні процеси, методи економічного аналізу, нормативні методи, економічні показники. Правові основи утворення та функціонування підприємств, установчі документи, статут підприємства, колективний договір, класифікація підприємств, форми об'єднань підприємств. Ринковий тип господарювання, ринкова інфраструктура, основні елементи інфраструктури ринку, біржі, аукціони, ярмарки, підприємницька діяльність, типи підприємництва, підприємницькі договори.

Тема 2. Виробнича програма і виробнича потужність підприємств.

Поняття та механізм формування виробничої програми підприємства, основні елементи виробничої програми, обґрунтування та основні показники виробничої програми підприємств.

Тема 3. Основні засоби підприємств. Знос та амортизація основних засобів.

Класифікація та структура основних фондів підприємства, формування первісної вартості основних фондів, залишкова, справедлива, ліквідаційна вартість, нематеріальні активи. Види і показники зношування основних фондів, амортизація основних фондів, види ремонтів, амортизація та її види, напрями відтворення та основні шляхи поліпшення використання основних фондів.

Тема 4. Оборотні фонди підприємства. Джерела формування оборотних засобів

Склад та структура оборотних фондів підприємства, класифікація та джерела формування, нормування оборотних фондів, шляхи поліпшення використання. Оборотні фонди та фонди обігу, власні та позичкові оборотні фонди, нормовані та ненормовані оборотні фонди, методи розрахунку нормативів оборотних фондів.

Контрольні питання:

1. Дайте визначення поняття «Міське господарство»
2. Які галузі входять до складу міського господарства?
3. У чому виявляються особливості міського господарства.
4. У чому виявляється взаємозв'язок міського господарства з

промисловістю?

5. У чому проявляється специфічність зв'язку виробництва та споживання у комунальному господарстві.

6. Дайте визначення понять «ринок» та «ринкове середовище».

7. Що таке приватизація?

8. Що таке основні фонди? Яка їх роль у виробництві?

9. Як класифікуються основні фонди?

10. Перерахуйте види зносу основних фондів. Дайте їх визначення.

11. Що таке амортизація основних фондів?

12. Як розраховується річна норма амортизаційних відрахувань?

13. Виробнича потужність підприємства, її суті і розрахунок.

14. Що відноситься до оборотних фондів? До фондів звернення?

15. Назвіть джерела формування оборотних коштів.

ЗМ 1.2. Економічний механізм управління підприємством

Тема 1. Управління персоналом підприємства. Кадри, продуктивність і оплата праці

Стимулювання праці робітників, мотивація, теорія потреб, теорія справедливості, система мотивації, методи мотивації, винагорода, шляхи зростання заробітної плати. Організація, оплата праці, види оплати праці, основна та додаткова заробітна плата, компенсаційні виплати, тарифна система, форми і системи оплати праці, формування фонду оплати праці, продуктивність праці та методи розрахунку, організація та регулювання заробітної плати.

Тема 2. Собівартість продукції. Тарифи та рентабельність підприємств енергопостачання.

Витрати і собівартість продукції, класифікація витрат, прямі та непрямі витрати, види й показники собівартості продукції, статі затрат, кошторис витрат, калькулювання собівартості продукції. Планування собівартості услуг енергопостачання, розрахунок виробничої програми, доходи та витрати діяльності підприємства, розрахунок тарифа на услуги енергопостачання, рентабельність.

Тема 3. Реальні інвестиції та їх економічна ефективність.

Інвестиційна діяльність, інвестиції, види та характеристика, інвестиційна діяльність, виробничі інвестиції, її склад та структура, визначення потреби у виробничих інвестиціях, джерела інвестування.

Тема 4. Аналіз виробничо-господарської діяльності підприємств енергопостачання.

Фінансово-економічні результати діяльності, доходи, витрати, баланс підприємства, дохід (виручка), види та розподіл прибутку підприємства, рентабельність діяльності підприємства.

Контрольні питання:

1. Як кваліфікуються кадри підприємства?
2. Що таке продуктивність праці? Назвіть показники продуктивності праці.
3. Назвіть методи виміру продуктивності праці і охарактеризуйте їх.
4. Перерахуйте чинники, що впливають на рівень продуктивності праці.
5. Назвіть і охарактеризуйте системи почасової форми оплати праці.
6. Перерахуйте основні шляхи мотивації праці працівників підприємства.
7. Що таке собівартість продукції?
8. За якими ознаками класифікуються витрати виробництва?
9. Назвіть економічні елементи витрат.
10. Перерахуйте шляхи зниження собівартості продукції.
11. Загальновиробничі витрати, їх склад.
12. Адміністративні витрати, їх склад.
13. Витрати на збут, їх склад.
14. Інші операційні витрати, їх склад.
15. Витрати на зміст і експлуатацію устаткування, їх склад.
16. Типова номенклатура витрат по економічних елементах. Для яких цілей використовується?
17. Поняття прибутку, валового доходу, валової виручки
19. Рентабельність, її значення і види.
20. Рентабельність продукції, розрахунок.

ЗМ 1.3. Організація виробництва на підприємствах

Тема 1. Структура та принципи організації виробничого процесу

Виробничий процес технологічний процес; основні, допоміжні, обслуговуючі, дискретні, безперервні, механізовані, автоматизовані процеси; операція, принципи організації виробничого процесу; принципи: спеціалізації, пропорційності, паралельності, прямоточності, безперервності, ритмічності, автоматичності, гнучкості, гомеостатичності .

Тема 2. Виробничий процес, його сутність. Основні вимоги до раціональної організації виробничого процесу.

Виробнича структура підприємства, основне виробництво, допоміжне виробництво, підсобне виробництво, Виробничий цикл і його структура, методи поєднання операцій та їх вплив на виробничий цикл, технологічний цикл. Виробнича структура підприємства; провідне, допоміжне, підсобне

виробництво; цехи, безцехова структура, організація основного виробництва, робочі місця, організація виробництва в основному цеху.

Тема 3. Організація технічної підготовки виробництва.

Організація допоміжного виробництва, система планово-профілактичного ремонту, організація технічної підготовки виробництва, конструкторська підготовка, технологічна підготовка, наукова-технічна підготовка виробництва, технологічність конструкції виробу. Оперативне планування, ритмічна робота, диспетчерування виробництва, принципи диспетчерування, обов'язки диспетчера. диспетчерська техніка, склад диспетчерської служби, склад служби головного диспетчера.

Тема 4. Управління якістю продукції.

Поняття про якість продукції. керування якістю продукції, поняття рівня якості продукції, абсолютний рівень якості, надійність, довговічність продукції, внутрішньовиробничий технічний контроль.

2.3. Розподіл часу за модулями і змістовими модулями та форми навчальної роботи студента

Модулі (семестри) та змістові модулі	Всього, кредит/годин	Форми навчальної роботи			
		Лекції	Сем.,Пр.	Лаб.	СРС
Модуль 1	2,5/90	10	4	-	76
ЗМ1.1.	1,0/36	4	1	-	31
ЗМ1.2.	1,0/36	4	2	-	30
ЗМ1.3.	0,5/18	2	1		15

Таблиця 2.4 - Лекційний курс (заочне навчання)

Зміст	Кількість годин за спеціальностями, спеціалізаціями (шифр, аббревіатура) 6.050701
1	2
ЗМ 1.1. Підприємство як суб'єкт господарювання	4,0
1. Ціль функціонування підприємств енергопостачання.	
2. Виробнича програма і виробнича потужність підприємств.	1,0
3. Основні засоби підприємств. Знос та амортизація основних засобів.	1,5
4. Оборотні фонди підприємства. Джерела формування оборотних засобів.	1,5

1	2
<i>ЗМ 1.2. Економічний механізм управління підприємством</i>	4,0
1. Управління персоналом підприємства. Кадри, продуктивність і оплата праці.	0,5
2. Собівартість продукції. Тарифи та рентабельність підприємств енергопостачання.	2,0
3. Реальні інвестиції та їх економічна ефективність.	0,5
4. Аналіз виробничо-господарської діяльності підприємств енергопостачання	1,0
<i>ЗМ 1.3. Організація виробництва на підприємствах</i>	2,0
1. Структура та принципи організації виробничого процесу	1,0
2. Виробничий процес, його сутність. Основні вимоги до раціональної організації виробничого процесу.	
3. Організація технічної підготовки виробництва.	1,0
4. Управління якістю продукції.	
<i>Разом</i>	10,0

Таблиця 2.5 – Практичні заняття (заочне навчання)

Зміст	Кількість годин за спеціальностями, спеціалізаціями (шифр, аббревіатура) 6.050701
<i>ЗМ 1.1. Підприємство як суб'єкт господарювання</i>	1,0
1. Ціль функціонування підприємств енергопостачання.	0,5
2. Виробнича програма і виробнича потужність підприємств.	
3. Основні засоби підприємств. Знос та амортизація основних засобів.	0,5
4. Оборотні фонди підприємства. Джерела формування оборотних засобів.	
<i>ЗМ 1.2. Економічний механізм управління підприємством</i>	2,0
1. Управління персоналом підприємства. Кадри, продуктивність і оплата праці.	0,5
2. Собівартість продукції. Тарифи та рентабельність підприємств енергопостачання.	1,0
3. Реальні інвестиції та їх економічна ефективність.	0,5
4. Аналіз виробничо-господарської діяльності підприємств енергопостачання	
<i>ЗМ 1.3. Організація виробництва на підприємствах</i>	1,0
1. Структура та принципи організації виробничого процесу	0,5
2. Виробничий процес, його сутність. Основні вимоги до раціональної організації виробничого процесу.	0,5
3. Організація технічної підготовки виробництва.	
4. Управління якістю продукції.	
<i>Разом</i>	4,0

2.4. Розподіл часу самостійної навчальної роботи студента

Самостійна навчальна робота розрахована на формування практичних навичок у роботі студентів зі спеціальною літературою, орієнтування їх на інтенсивну роботу, критичне осмислення здобутих знань і глибоке вивчення теоретичних і практичних знань з курсу «Економіка і організація виробництва».

2.5. Лабораторні роботи (заочне навчання) Не передбачено

2.6. Індивідуальні завдання: контрольна робота

Тематика теоретичної частини контрольних робіт

Тема 1. Підприємство як суб'єкт господарювання

Тема 2. Основні фонди підприємства, виробнича потужність та нематеріальні активи. Амортизація та методи її начислення.

Тема 3. Оборотні засоби підприємств енергопостачання, їх призначення та нормування.

Тема 4. Кадри підприємства. Мотивація та оплата праці.

Тема 5. Собівартість услуг енергопостачання. Формування тарифів.

Тема 6. Прибуток та рентабельність підприємства.

Тема 7. Оцінка фінансового стану підприємств енергопостачання

Тема 8. Структура та принципи організації виробничого процесу

Тема 9. Організація технічної підготовки виробництва

Тема 10. Управління якістю продукції

2.7. Самостійна навчальна робота студента (форми самостійної роботи, обсяг у годинах)

Зміст	Кількість годин за спеціальностями, спеціалізаціями (шифр, аббревіатура) 6.050701
<i>ЗМ 1.1. Підприємство як суб'єкт господарювання</i>	26
1. Ціль функціонування підприємств енергопостачання.	2
2. Виробнича програма і виробнича потужність підприємств.	6
3. Основні засоби підприємств. Знос та амортизація основних засобів.	9
4. Оборотні фонди підприємства. Джерела формування оборотних засобів.	9
<i>ЗМ 1.2. Економічний механізм управління підприємством</i>	25
1. Управління персоналом підприємства. Кадри, продуктивність і оплата праці.	4
2. Собівартість продукції. Тарифи та рентабельність підприємств енергопостачання.	8
3. Реальні інвестиції та їх економічна ефективність.	7
4. Аналіз виробничо-господарської діяльності підприємств енергопостачання	6
<i>ЗМ 1.3. Організація виробництва на підприємствах</i>	15
1. Структура та принципи організації виробничого процесу	4
2. Виробничий процес, його сутність. Основні вимоги до раціональної організації виробничого процесу.	4
3. Організація технічної підготовки виробництва.	4
4. Управління якістю продукції.	3
Виконання контрольної роботи	10
<i>Разом</i>	76

2.8. Контрольні запитання для перевірки знань

1. Дайте визначення поняття «Міське господарство»
2. Які галузі входять до складу міського господарства?
3. У чому виявляються особливості міського господарства.
4. У чому виявляється взаємозв'язок міського господарства з промисловістю?
5. У чому проявляється специфічність зв'язку виробництва та споживання

у комунальному господарстві.

6. Дайте визначення понять «ринок» та «ринкове середовище».
7. Що таке приватизація?
8. Що таке основні фонди? Яка їх роль у виробництві?
9. Як класифікуються основні фонди?
10. Що таке структура основних фондів?
11. Перерахуйте види зносу основних фондів. Дайте їх визначення.
12. Що таке амортизація основних фондів?
14. Які ви знаєте показники технічного стану ОВФ?
15. Виробнича потужність підприємства, її суті і розрахунок.
16. Що включають нематеріальні активи підприємства?
17. Що відноситься до об'єктів інтелектуальної власності?
18. Що відноситься до оборотних фондів? До фондів звернення?
19. Назвіть джерела формування оборотних коштів.
20. Які оборотні кошти відносяться до власних засобів підприємства? До позикових?
21. Як кваліфікуються кадри підприємства?
22. На які дві групи підрозділяються ті, що працюють на підприємстві?
23. Що таке структура кадрів?
24. Що таке продуктивність праці? Назвіть показники продуктивності праці.
25. Назвіть методи виміру продуктивності праці і охарактеризуйте їх.
26. Перерахуйте чинники, що впливають на рівень продуктивності праці.
27. Перерахуйте резерви зростання продуктивності праці.
28. Назвіть і коротко охарактеризуйте системи відрядної форми оплати праці.
29. Назвіть і охарактеризуйте системи почасової форми оплати праці.
30. Перерахуйте основні шляхи мотивації праці працівників підприємства.
31. Перерахуйте види податків, що стягуються із заробітної плати.
32. Що таке собівартість продукції?
33. За якими ознаками класифікуються витрати виробництва?
34. Назвіть економічні елементи витрат.
35. Перерахуйте шляхи зниження собівартості продукції.
36. Загальновиробничі витрати, їх склад.
37. Адміністративні витрати, їх склад.
38. Витрати на збут, їх склад.
39. Інші операційні витрати, їх склад.
40. Що таке структура собівартості продукції?

41. Витрати на зміст і експлуатацію устаткування, їх склад.
42. Типова номенклатура витрат по економічних елементах. Для яких цілей використовується?
43. Типова номенклатура статей калькуляції. Для яких цілей використовується.
44. Поняття прибутку, валового доходу, валової виручки
45. Чистий прибуток підприємства, розрахунок.
46. Прибуток від реалізації продукції, розрахунок.
47. Рентабельність, її значення і види.
48. Рентабельність продукції, розрахунок.

2.9. Критерії оцінювання знань

Контроль знань студентів здійснюється у формі перевірки виконаної студентом контрольної роботи та письмового екзаменаційного іспиту. Контрольна робота складається на базі затвердженої програми курсу „Економіка і організація виробництва”.

Письмовий екзаменаційний іспит складається з 3-х завдань, які включають:

- 1) два теоретичних запитання за програмою курсу;
- 2) одна розрахункова задача.

Студент отримує оцінку „відмінно”, якщо він засвоїв основні поняття і категорії; вільно оперує необхідним науковим матеріалом; може самостійно аналізувати фактичний та науковий матеріал і робити узагальнення; може проаналізувати теорії, погляди, факти, що відображені в літературі; вільно володіє матеріалами; дає обґрунтовані відповіді на всі питання.

Студент отримує оцінку „добре”, якщо він засвоїв поняття, але в ряді випадків є неточності; оперує необхідним матеріалом, але зустрічаються неточності; може самостійно аналізувати фактичний матеріал, але узагальнення викликає труднощі; дає відповіді на всі питання, але проблеми висвітлюються не повністю; відповіді дає на всі питання, але матеріал одного з питань не

повністю розкриває проблему, є неточності.

Студент отримує оцінку „задовільно”, якщо він засвоїв поняття і категорії нечітко, не послідовно; відчувається недолік знання наукового і фактичного матеріалу; може переказати учбовий матеріал з елементами практичного аналізу; відповіді на запитання дає не повні, допускає вагомні помилки.

Студент отримує оцінку „незадовільно”, якщо він не засвоїв основні поняття й категорії; не знає наукового і фактичного матеріалу; може лише переказувати учбовий матеріал; не може обґрунтувати відповіді на жодне питання; не може відповісти на питання екзаменаційних білетів.

2.10. Інформаційно-методичне забезпечення

Бібліографічні описи, Інтернет адреси	Теми, де застосовується
1	2
1. Основна література	
1. Волков О.И. Экономика предприятия: учебное пособие / О.И. Волков. - М.: ИНФРА – М, 2008. – 413 с.	ЗМ.1.1,1.2.
2.Зайцев Н.Л. Экономика промышленного предприятия: учебное пособие / Н.Л. Зайцев. - М.: ИНФРА – М, - 2010. - 392 с.	ЗМ 1.1,1.2, 1.3.
3. Курочкин А.С. Организация управлением: учебное пособие /А.С. Курочкин. – К.: МАУП, 2010. – 332 с.	ЗМ 1.1,1.2., 1.3.
4. Продиус Ю.И. Экономика предприятия: учебное пособие / Ю.И. Продиус. - Х. : ООО «Одиссей», 2008. - 416 с.	ЗМ 1.1,1.2.
5. Примак Т.О. Економіка підприємства /Т.О. Примак. – К.: Вікар, 2010. – 221 с.	ЗМ 1.1,1.2.
6. Смирнов С.В. Организация управления предприятием и производственным процессом / С.В. Смирнов. - М.: Знание, 2009. - 412 с.	ЗМ 1.1,1.2, 1.3.
2. Додаткова (рекомендована) література	
7. Тянь Р.Б. Планирование деятельности предприятия /Р.Б. Тянь. – К.: МАУП, 2008. – 156 с.	ЗМ 1.1, 1.2, 1.3.
8. Фатхутдинов Конкурентноспособность: экономика, стратегия, управление / Р.А. Фатхутдинов - М.: ИНФРА – М, 2009. - 325 с.	ЗМ 1.3.
9. Юр'єва Т.П. Економіка підприємств міського господарства: навч. посібник / Т.П. Юр'єва. – Х.: ХНАМГ, 2006г. – 672 с.	ЗМ 1.1, 1.2, 1.3.

1	2
3. Методичне забезпечення (реєстр методичних вказівок, інструкцій до лабораторних робіт, планів семінарських занять, комп'ютерних програм, відео-аудіо-матеріалів, плакатів тощо)	
10. Бойко Л.Г. Конспект лекцій для самостійного вивчення дисципліни «Економіка та організація виробництва» (для студентів 4-го курсу заочної форми навчання освітньо-кваліфікаційного рівня бакалавр, галузі знань 0507 „Електротехніка та електромеханіка”, напряму підготовки 6.050701 «Електротехніка та електротехнології») /Л.Г. Бойко; Харк. нац. акад. міськ. госп-ва. – Х.: ХНАМГ, 2009. – 87 с.	1.1, 1.2, 1.3.
4. Інтернет - ресурси	
11. Цифровий репозиторій ХНАМГ [Електронний ресурс]. – Режим доступу: http://eprints/kname/edu/ua	
12. Офіційний веб-сайт Верховної ради України [Електронний ресурс]. - Режим доступу: http://portal.rada.gov.ua	1.1,1.2, 1.3.
13. Державний комітет статистики України [Електронний ресурс]. - Режим доступу: http://www.ukrstat.gov.ua/	1.1,1.2, 1.3.

НАВЧАЛЬНЕ ВИДАННЯ

Програма і робоча програма навчальної дисципліни

«Економіка і організація виробництва»

(для слухачів другої вищої освіти за спеціальністю 7.090603 - Електротехнічні системи електроспоживання заочної форми навчання).

Укладач: **БОЙКО** Лариса Георгіївна

В авторській редакції

Комп'ютерна верстка: *І. О. Храпко*

План 2011, поз. 531 Р

Підп. до друку 27.05.2011 р.

Формат 60x84/16

Друк на ризографі

Ум. друк. арк. 1,3

Тираж 15 пр.

Зам. № 7412

Видавець і виготовлювач:

Харківська національна академія міського господарства,

вул. Революції, 12, Харків, 61002

Електронна адреса: rectorat@ksame.kharkov.ua

Свідоцтво суб'єкта видавничої справи:

ДК №4064 від 12.05.2011 р.